

島根県農業気象速報

平成18年9月中旬

島根県
松江地方気象台

平成18年9月21日発行

気象概況 平成18年9月中旬

この期間は、前線や気圧の谷および台風の影響で曇りや雨の日が多かった。16日は台風第13号の東側を流れ込む湿った空気の影響で、前線の活動が活発となり一部の地域で大雨となった。17日～18日にかけては、台風第13号の影響で強風を伴った雨となり、強風や雨による被害があった。期間の終わりは高気圧に覆われて概ね晴れた。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	前線の影響を受ける	曇	曇	曇
12日	前線や気圧の谷の影響を受ける	雨	雨一時曇	曇時々雨
13日	前線や気圧の谷の影響を受ける	曇時々雨	曇時々雨	曇
14日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	曇時々晴	晴時々曇	曇時々晴
15日	前線の影響を受ける	曇時々晴	曇	曇時々晴
16日	前線の影響を受ける	雨一時曇	雨時々曇	大雨
17日	台風第13号が東シナ海を北北東に進む	曇一時雨	曇一時雨	曇時々雨
18日	台風第13号が日本海を北北東に進む	雨	雨時々曇, 大風を伴う	雨
19日	次第に高気圧に覆われる	曇後晴	晴一時雨	晴一時曇
20日	中国東北區に中心を持つ高気圧に覆われる	快晴	晴	晴

注：日別の天気は松江地方气象台、浜田測候所及び西郷測候所での天気概況（日中06時～18時）を示す。

気象官署の観測値（9月中旬）

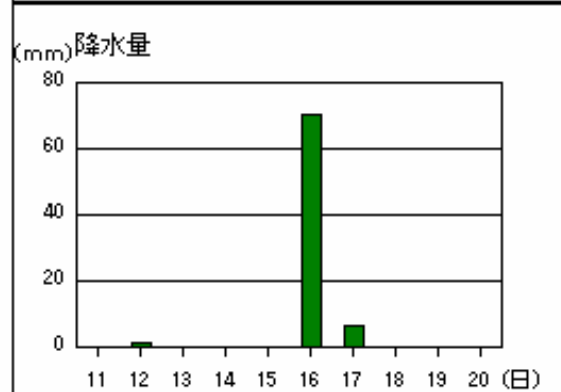
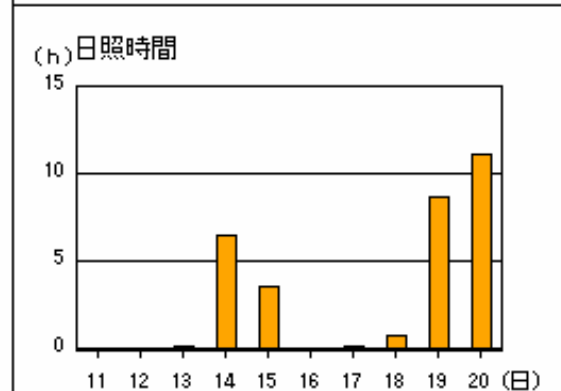
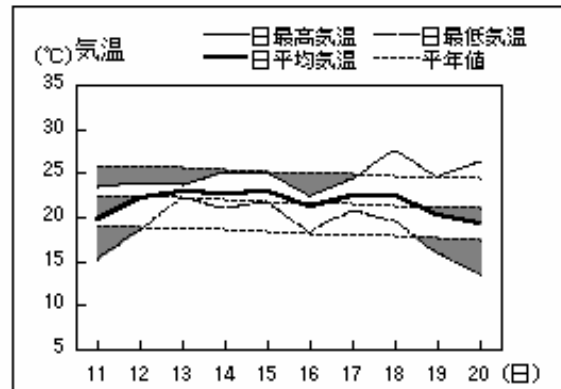
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	21.4	22.1	25.5	26.3	18.1	18.6	49.0	64.7	32.1	49.4
浜田	21.1	22.2	25.6	26.2	17.6	18.6	57.5	60.1	36.8	52.9
西郷	21.6	21.5	24.9	25.3	18.6	17.8	77.0	70.9	30.7	50.1

平均気温は、松江・浜田「低い」、西郷「平年並」。降水量は、全域「平年並」。日照時間は、松江・浜田「かなり少ない」、西郷「少ない」。

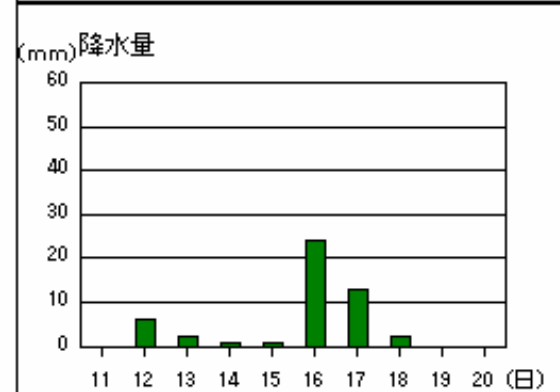
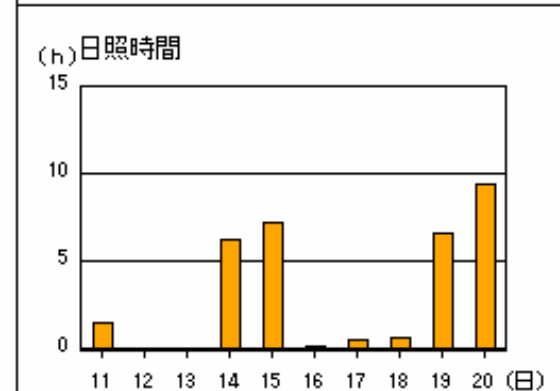
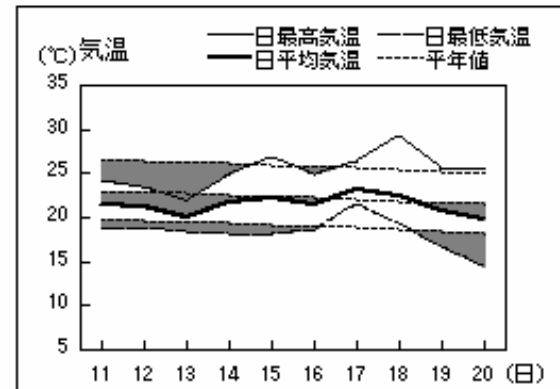
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年9月11日-2006年9月20日

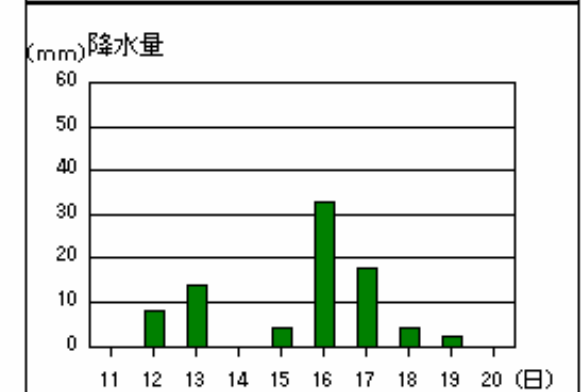
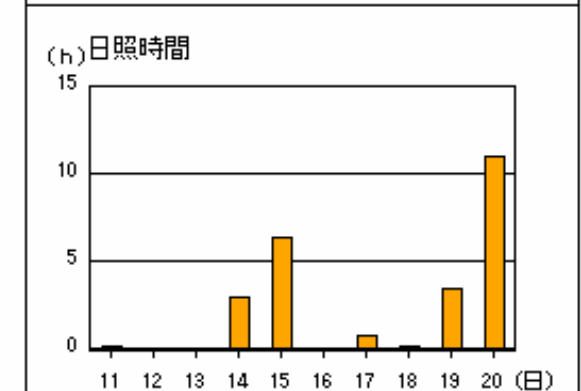
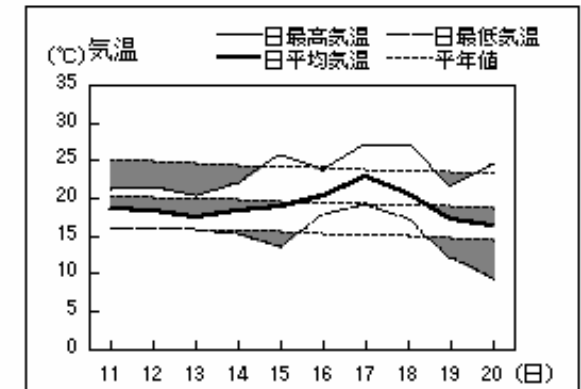
西郷



松江

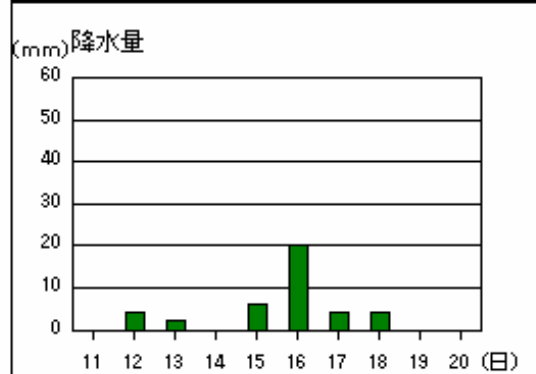
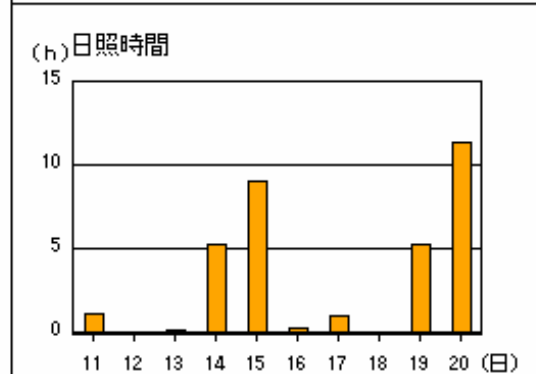
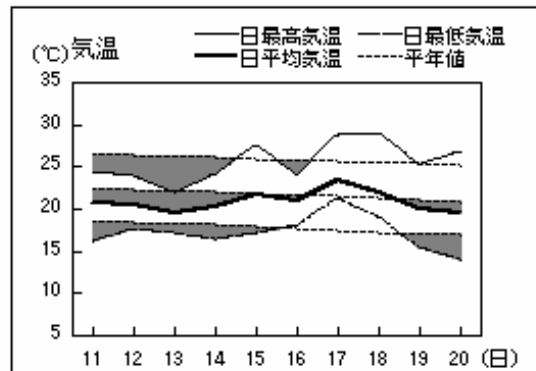


横田

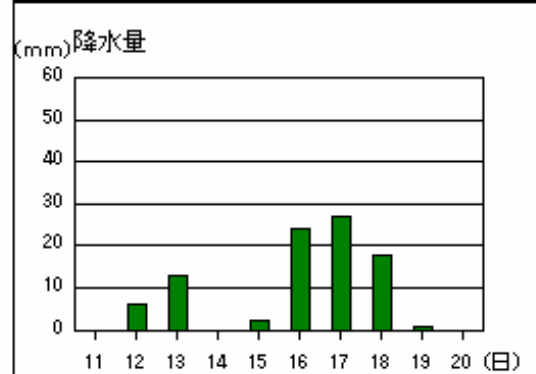
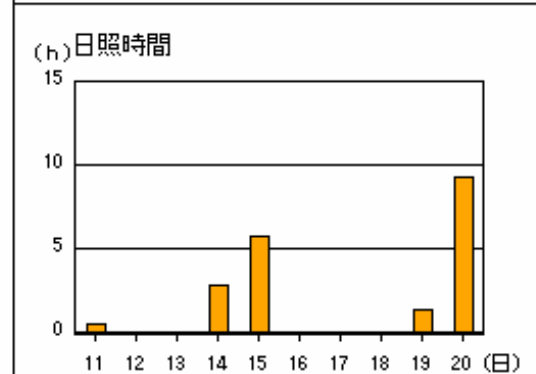
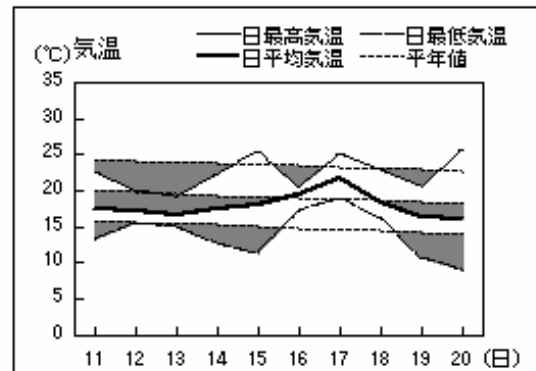


アメダス 気象経過図：2006年9月11日-2006年9月20日

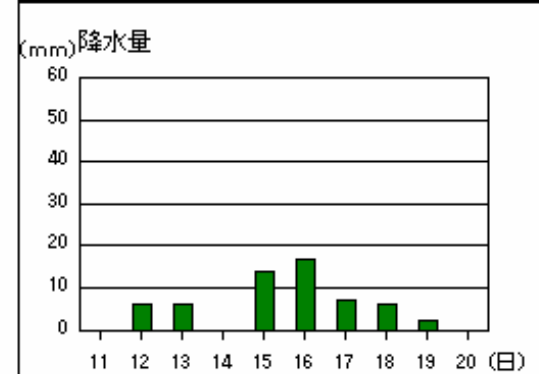
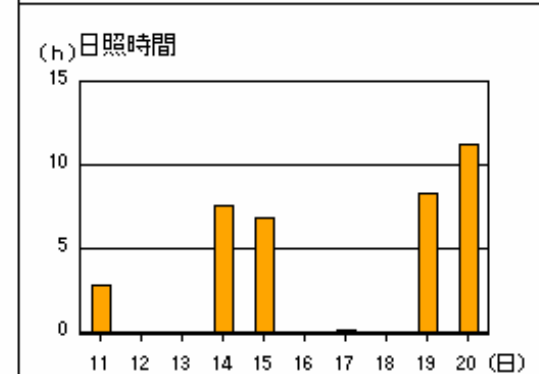
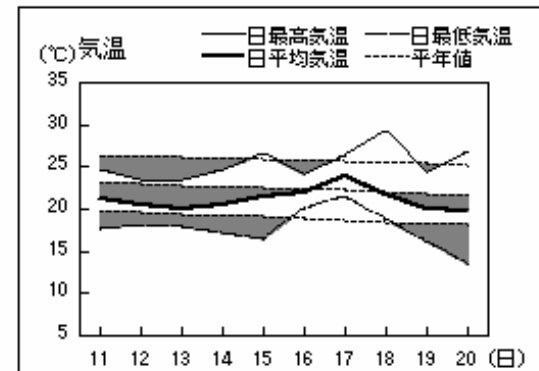
出雲



赤名

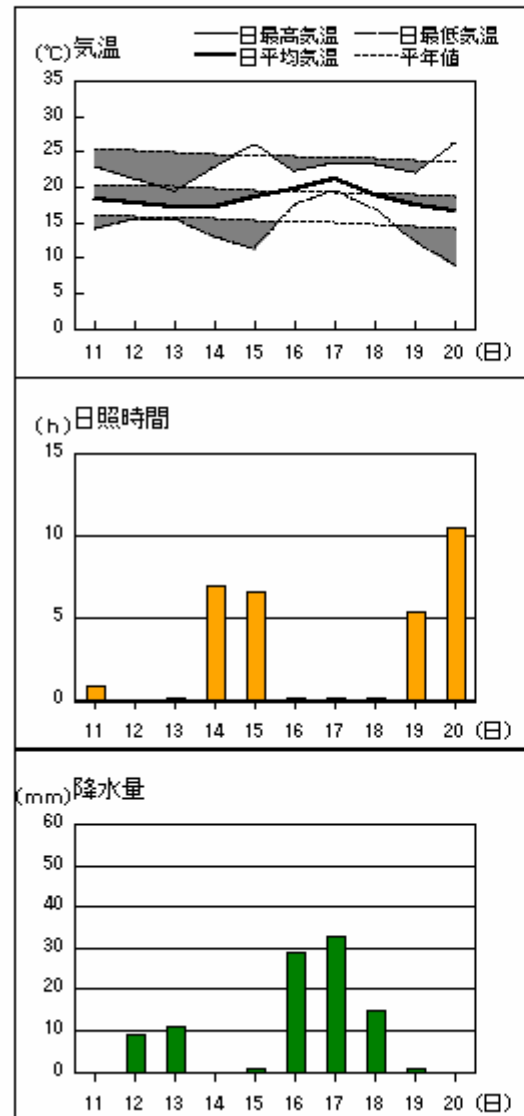


浜田

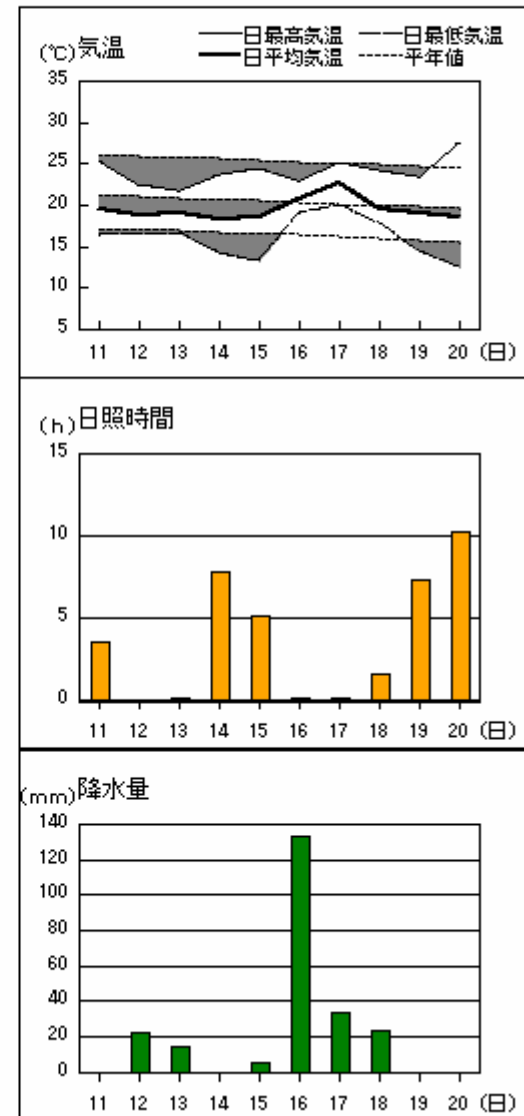


アメダス 気象経過図：2006年9月11日-2006年9月20日

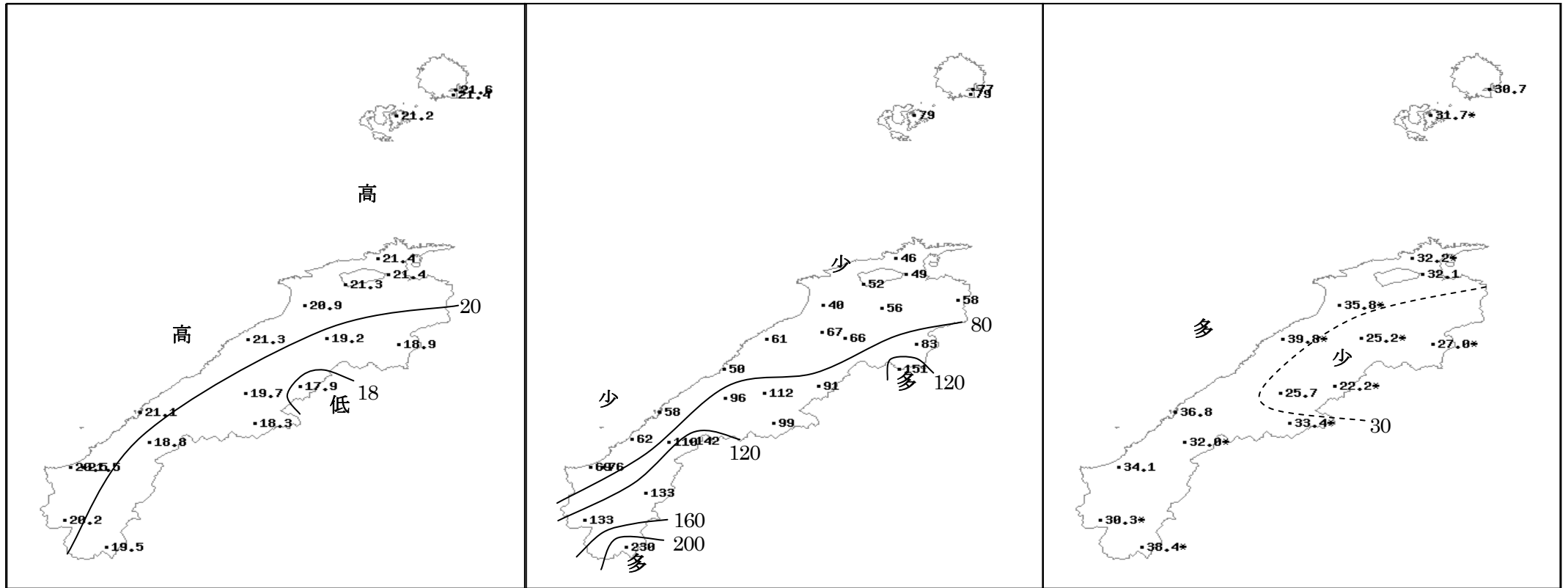
瑞穂



六日市



2006年（平成18年）9月中旬の気象分布図



* 印の数字は太陽電池式日照計の観測値を回転式日照計に換算した値です。

平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2006年9月11日～20日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷							10℃以上積算気温			216
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	19.8	23.4	15.2	3.1	NE	7	NE	0	0	0.0	
12	22.2	23.9	18.5	4.2	NE	6	NE	1	1	0.0	
13	23.0	23.6	22.1	6.0	ENE	9	ENE	0	0	0.1	
14	22.7	25.1	20.9	3.5	NNE	6	NE	0	0	6.5	
15	22.9	25.1	21.8	5.4	ENE	8	ENE	0	0	3.5	
16	21.1	22.5	18.3	3.7	ENE	7	ESE	70	11	0.0	
17	22.4	24.4	20.8	5.9	ENE	17	ENE	6	4	0.1	
18	22.4	27.6	19.4	9.8	W	21	ENE	0	1	0.8	
19	20.2	24.6	15.8	2.0	WNW	6	SSE	0	0	8.6	
20	19.2	26.3	13.4	2.1	NW	5	NE	0	0	11.1	
前半旬	22.1	24.2	19.7	4.4	NE			1		10.1	
後半旬	21.1	25.1	17.5	4.7	ENE			76		20.6	
旬	21.6	24.7	18.6	4.6	ENE			77		30.7	
平年差/比	-0.1	-0.3	+0.4					99		71	

観測所名	西郷岬							10℃以上積算気温			214
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	20.1	22.7	16.7	5.2	N	9	NE	0	0		
12	22.1	24.0	19.8	5.9	NE	8	NE	0	0		
13	22.5	23.3	21.5	7.5	NE	10	NE	0	0		
14	22.0	24.3	20.1	5.9	NNE	8	NNE	1	1		
15	22.5	24.9	21.1	6.9	ENE	9	NE	0	0		
16	20.7	22.1	18.0	4.7	S	10	NE	72	9		
17	22.1	24.3	20.7	8.2	NE	19	NE	5	4		
18	21.8	26.4	19.0	13.3	W	26	S	1	1		
19	19.9	24.1	17.0	2.8	NNW	7	NW	0	0		
20	19.9	25.0	15.6	3.3	N	6	NNE	0	0		
前半旬	21.8	23.8	19.8	6.3	NE			1			
後半旬	20.9	24.4	18.1	6.5	NE			78			
旬	21.4	24.1	19.0	6.4	NE			79			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10℃以上積算気温			212
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	19.7	24.1	15.4	1.8	ENE	5	ENE	0	0	0.5	
12	21.9	24.8	18.4	2.3	ENE	5	ENE	1	1	0.0	
13	22.6	24.1	18.7	3.4	ENE	6	ENE	0	0	0.0	
14	21.1	25.3	16.9	2.3	NE	5	NE	0	0	5.8	
15	22.1	25.7	17.2	2.6	E	6	ENE	0	0	3.1	
16	21.1	22.4	19.0	1.2	E	4	ESE	73	11	0.0	
17	22.5	24.8	20.3	3.8	ENE	11	ENE	5	3	0.0	
18	22.5	27.9	19.8	6.3	W	10	WSW	0	1	0.2	
19	20.1	25.2	14.5	1.4	N	5	WNW	0	0	9.0	
20	18.2	24.8	12.3	1.0	NE	4	NNE	0	0	10.6	
前半旬	21.5	24.8	17.3	2.5	ENE			1		9.4	
後半旬	20.9	25.0	17.2	2.7	ENE			78		19.8	
旬	21.2	24.9	17.3	2.6	ENE			79		29.2	
平年差/比	-0.4	-0.1	-0.3					104		67	

観測所名	鹿島							10℃以上積算気温			214
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	21.3	24.1	16.8	1.9	NNE	4	NNE	0	0	0.5	
12	21.4	23.7	19.1	1.4	NNE	3	ESE	5	2	0.0	
13	20.4	22.6	18.1	1.4	E	4	ESE	1	1	0.0	
14	22.1	24.8	18.2	1.8	NNE	4	NNE	2	3	4.8	
15	22.1	26.7	17.8	1.3	NE	4	NE	5	2	6.1	
16	21.6	24.6	18.4	1.4	ESE	5	ESE	22	5	0.1	
17	23.9	26.6	21.8	2.1	E	6	E	6	3	0.1	
18	22.4	28.8	19.4	5.4	SW	14	SW	5	2	0.0	
19	19.9	25.0	14.6	1.0	NNW	3	NNW	0	1	7.3	
20	18.8	26.2	12.8	1.4	NNE	5	NNE	0	0	10.8	
前半旬	21.5	24.4	18.0	1.6	NNE			13		11.4	
後半旬	21.3	26.2	17.4	2.3	E			33		18.3	
旬	21.4	25.3	17.7	1.9	NNE			46		29.7	
平年差/比	-0.3	-0.1	-0.4					65		71	

※ 平年差/比に用いる地域気象観測における平年値の統計期間は気温・降水量については1979～2000年、日照については1987～2000年です。

なお、西郷岬、斐川、高津、の平年値はありません。

]: 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。

地域気象観測旬報

2006年9月11日～20日 島根県 (68)

(2/5)

観測所名	斐川								10℃以上積算気温		213
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	21.7	24.4	17.5	5.2	NE	8	NE	0	0		
12	21.2	23.8	18.5	4.0	ENE	8	E	6	2		
13	20.1	22.4	18.2	3.4	ENE	7	ENE	1	1		
14	21.9	25.2	16.5	5.6	NE	9	NE	0	0		
15	21.8	27.2	16.9	4.4	ENE	7	ENE	4	2		
16	21.4	23.8	18.6	3.0	E	7	E	27	6		
17	23.4	26.1	21.6	7.6	ENE	15	ENE	7	4		
18	22.0	28.0	19.3	8.4	WSW	15	SW	7	3		
19	20.2	24.8	16.2	2.8	SSE	7	N	0	0		
20	19.2	26.0	13.9	4.6	SSE	9	ENE	0	0		
前半旬	21.3	25.1	17.6	4.5	NE			11			
後半旬	21.2	25.7	17.9	5.3	ENE			41			
旬	21.3	25.5	17.8	4.9	ENE			52			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江								10℃以上積算気温		214
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	21.5	24.0	18.8	3.3	ENE	6	NE	0	0	1.5	
12	21.1	23.3	18.7	3.2	ENE	9	ESE	6	2	0.0	
13	20.0	22.0	18.2	2.3	E	5	ENE	2	1	0.0	
14	21.7	24.9	18.1	4.0	NE	8	NE	1	1	6.2	
15	22.2	26.9	18.1	3.2	E	7	NE	1	1	7.2	
16	21.4	24.9	18.5	2.2	E	5	W	24	7	0.1	
17	23.2	26.3	21.4	5.5	ENE	10	ENE	13	6	0.5	
18	22.5	29.2	19.3	7.3	WSW	13	WSW	2	1	0.6	
19	20.6	25.6	16.6	2.3	WNW	5	NW	0	0	6.6	
20	19.7	25.6	14.5	2.5	ENE	7	ENE	0	0	9.4	
前半旬	21.3	24.2	18.4	3.2	ENE			10		14.9	
後半旬	21.5	26.3	18.1	4.0	E			39		17.2	
旬	21.4	25.3	18.2	3.6	ENE			49		32.1	
平年差/比	-0.9	-0.5	-0.8					67		74	

観測所名	出雲								10℃以上積算気温		209
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	20.6	24.3	16.2	2.0	E	6	NE	0	0	1.1	
12	20.5	23.9	17.6	1.5	E	6	ENE	4	2	0.0	
13	19.6	21.9	17.2	2.0	ENE	4	ENE	2	1	0.1	
14	20.3	24.2	16.3	2.1	NE	5	ENE	0	0	5.3	
15	21.7	27.6	17.0	2.5	ENE	6	NE	6	3	9.0	
16	21.0	24.1	18.1	1.3	ENE	4	ENE	20	5	0.3	
17	23.5	28.7	21.3	4.3	ENE	9	ENE	4	2	1.0	
18	21.9	28.9	19.0	4.6	SW	9	SSE	4	2	0.0	
19	20.0	25.4	15.4	1.0	NE	3	NNE	0	0	5.2	
20	19.5	26.9	13.9	3.4	ENE	8	ENE	0	0	11.3	
前半旬	20.5	24.4	16.9	2.0	ENE			12		15.5	
後半旬	21.2	26.8	17.5	2.9	ENE			28		17.8	
旬	20.9	25.6	17.2	2.5	ENE			40		33.3	
平年差/比	-0.8	-0.3	-0.5					55		76	

観測所名	大田								10℃以上積算気温		213
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	21.3	25.1	17.0	1.6	NNE	3	NNE	0	0	1.5	
12	21.1	24.2	17.9	1.4	ESE	3	ESE	4	2	0.0	
13	20.1	22.4	17.8	1.1	N	3	NNE	3	2	0.0	
14	20.6	25.8	16.1	1.7	ESE	4	N	0	0	7.5	
15	21.9	28.4	16.3	1.5	ESE	4	N	9	5	8.7	
16	21.6	24.1	18.9	1.0	S	4	S	25	6	0.4	
17	24.2	29.3	21.5	2.3	ENE	8	SE	9	7	0.2	
18	21.8	27.0	19.1	3.4	SW	7	SSW	10	7	0.0	
19	20.5	26.3	15.6	1.3	N	4	N	1	1	7.9	
20	19.8	28.1	12.9	1.9	ESE	4	NE	0	0	11.1	
前半旬	21.0	25.2	17.0	1.5	ESE			16		17.7	
後半旬	21.6	27.0	17.6	2.0	SE			45		19.6	
旬	21.3	26.1	17.3	1.7	ESE			61		37.3	
平年差/比	-0.9	-0.5	-1.0					91		81	

地域気象観測旬報

2006年9月11日～20日 島根県 (68)

(3/5)

観測所名	掛合							10℃以上積算気温				192
	気温(℃)			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間			
11	18.8	22.0	16.1	0.3	NW	2	NW	0	0	0.1		
12	18.7	21.6	16.6	0.3	SSE	2	NW	8	3	0.0		
13	17.9	20.6	16.3	0.4	NW	2	NW	9	3	0.0		
14	18.2	22.2	14.6	0.9	NW	4	NW	0	1	2.7		
15	19.7	25.2	14.5	0.8	NNW	4	NW	4	2	6.9		
16	20.8	25.8	17.6	0.7	SSE	4	SSE	15	3	0.3		
17	22.6	27.9	20.3	1.6	NW	6	SSE	20	7	0.0		
18	20.5	26.1	17.4	3.2	S	9	SSE	9	5	0.0		
19	18.0	23.1	13.0	0.6	NW	4	NNW	1	1	3.2		
20	16.9	25.8	10.6	0.9	NNW	4	NW	0	0	9.5		
前半旬	18.7	22.3	15.6	0.5	NW			21		9.7		
後半旬	19.8	25.7	15.8	1.4	SSE			45		13.0		
旬	19.2	24.0	15.7	1.0	NW			66		22.7		
平年差/比	-0.9	-0.6	-0.3					81		72		

観測所名	横田							10℃以上積算気温				189
	気温(℃)			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間			
11	18.5	21.1	16.2	0.9	ENE	2	ENE	0	0	0.2		
12	18.2	21.5	16.0	0.7	NE	3	E	8	2	0.0		
13	17.5	20.2	15.9	0.5	E	3	E	14	3	0.0		
14	18.4	21.9	15.2	1.4	NNE	4	NE	0	0	2.9		
15	19.0	25.8	13.4	0.8	NE	2	E	4	2	6.3		
16	20.4	23.6	17.7	0.6	S	3	SW	33	10	0.0		
17	22.8	27.1	19.3	2.5	E	7	ESE	18	5	0.7		
18	20.7	27.0	17.1	3.4	W	8	SSW	4	2	0.1		
19	17.3	21.8	12.0	0.7	ENE	2	NE	2	1	3.4		
20	16.3	24.7	9.2	0.9	NNE	3	NNE	0	0	10.9		
前半旬	18.3	22.1	15.3	0.9	E			26		9.4		
後半旬	19.5	24.8	15.1	1.6	E			57		15.1		
旬	18.9	23.5	15.2	1.2	E			83		24.5		
平年差/比	-0.6	-0.6	-0.1					107		71		

観測所名	赤名							10℃以上積算気温				179
	気温(℃)			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間			
11	17.6	22.5	13.3	0.9	N	3	N	0	0	0.5		
12	17.2	20.1	15.4	0.6	NNW	3	N	6	2	0.0		
13	16.7	19.1	14.9	0.7	NNW	3	NNW	13	3	0.0		
14	17.4	22.2	12.6	1.6	N	3	N	0	0	2.8		
15	18.1	25.4	11.3	0.4	SE	2	SSE	2	2	5.7		
16	19.5	20.7	17.1	0.7	SE	3	SE	24	4	0.0		
17	21.7	25.0	18.8	2.3	ESE	8	SE	27	9	0.0		
18	18.2	22.8	16.2	1.6	SE	4	SSE	18	4	0.0		
19	16.4	20.7	10.8	1.0	N	3	N	1	1	1.4		
20	16.1	25.7	9.1	0.9	N	4	N	0	0	9.3		
前半旬	17.4	21.9	13.5	0.8	N			21		9.0		
後半旬	18.4	23.0	14.4	1.3	SE			70		10.7		
旬	17.9	22.4	14.0	1.1	N			91		19.7		
平年差/比	-1.2	-1.1	-0.9					147		62		

観測所名	川本							10℃以上積算気温				197
	気温(℃)			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間			
11	19.2	23.7	15.6	0.6	NNE	2	NNE	0	0	0.9		
12	18.8	21.7	17.0	0.7	E	1	ENE	6	2	0.0		
13	18.4	20.7	16.7	0.7	NNE	1	SW	12	2	0.0		
14	18.5	24.0	15.3	1.0	NNE	3	N	0	0	5.1		
15	20.2	26.8	14.8	1.0	NNE	3	NE	6	5	5.1		
16	21.0	22.8	18.8	1.0	ENE	3	ESE	31	7	0.0		
17	23.2	25.8	20.7	1.8	NNE	6	NNE	40	18	0.1		
18	20.4	25.3	18.0	3.0	SW	7	SW	16	17	0.0		
19	19.1	23.8	14.9	0.7	NNE	2	NNE	1	1	4.8		
20	18.3	27.3	12.0	1.0	NNE	3	NNE	0	0	9.7		
前半旬	19.0	23.4	15.9	0.8	NNE			24		11.1		
後半旬	20.4	25.0	16.9	1.5	NNE			88		14.6		
旬	19.7	24.2	16.4	1.2	NNE			112		25.7		
平年差/比	-1.1	-1.4	-0.7					174		67		

地域気象観測旬報

2006年9月11日～20日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田								10℃以上積算気温		日照 (h)
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
11	21.1	24.7	17.5	3.8	ENE	6	NE	0	0	2.8	
12	20.5	23.5	18.1	3.2	ENE	5	ENE	6	2	0.0	
13	20.0	23.5	17.8	4.0	ENE	6	NE	6	2	0.0	
14	20.4	24.6	17.0	4.1	ENE	8	NE	0	0	7.6	
15	21.5	26.5	16.3	3.8	ENE	6	NE	14	7	6.8	
16	22.0	24.1	20.1	2.0	SW	4	SW	17	5	0.0	
17	23.8	26.4	21.5	5.3	NE	11	ENE	7	3	0.1	
18	21.7	29.1	18.8	7.8	WSW	20	SW	6	2	0.0	
19	20.0	24.3	16.2	2.8	ENE	5	N	2	1	8.3	
20	19.7	26.8	13.5	4.3	ENE	10	NE	0	0	11.2	
前半旬	20.7	24.6	17.3	3.8	ENE			26		17.2	
後半旬	21.4	26.1	18.0	4.4	ENE			32		19.6	
旬	21.1	25.4	17.7	4.1	ENE			58		36.8	
平年差/比	-1.3	-0.4	-1.2					94		77	

観測所名	瑞穂								10℃以上積算気温		日照 (h)
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
11	18.2	22.9	14.2	0.3	W	2	WSW	0	0	0.9	
12	17.8	21.2	15.6	0.4	ENE	2	ENE	9	2	0.0	
13	17.3	19.5	15.4	0.4	ENE	3	NE	11	3	0.2	
14	17.1	23.0	13.0	0.8	N	3	W	0	0	6.9	
15	18.6	26.0	11.4	0.8	E	3	E	1	1	6.6	
16	19.8	22.2	17.6	1.2	ENE	3	ENE	29	5	0.1	
17	21.2	23.3	19.5	2.8	ENE	9	E	33	12	0.2	
18	19.0	23.2	16.9	2.5	W	8	S	15	7	0.1	
19	17.5	22.1	12.4	0.7	W	3	W	1	1	5.4	
20	16.5	26.4	9.1	0.7	E	3	E	0	0	10.5	
前半旬	17.8	22.5	13.9	0.5	ENE			21		14.6	
後半旬	18.8	23.4	15.1	1.6	ENE			78		16.3	
旬	18.3	23.0	14.5	1.1	ENE			99		30.9	
平年差/比	-1.2	-1.5	-0.7					124		79	

観測所名	弥栄								10℃以上積算気温		日照 (h)
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
11	18.3	23.1	13.9	1.8	NNE	4	NNE	0	0	0.8	
12	18.1	20.9	16.2	1.5	NNE	3	NNE	7	2	0.0	
13	18.1	22.1	15.3	1.6	NNE	4	N	7	2	0.1	
14	17.5	22.8	13.4	1.7	NNE	5	N	0	0	5.7	
15	19.1	26.1	11.8	1.5	NNE	4	NNE	6	4	6.4	
16	20.9	23.1	18.7	1.0	SSW	3	SSE	22	6	0.0	
17	22.1	25.5	19.7	2.7	NNE	8	SSE	36	11	0.3	
18	18.9	25.5	16.7	2.8	S	8	S	30	6	0.0	
19	17.3	22.4	12.3	1.5	N	4	N	2	1	5.6	
20	17.3	26.7	8.9	2.1	N	5	NNE	0	0	10.6	
前半旬	18.2	23.0	14.1	1.6	NNE			20		13.0	
後半旬	19.3	24.6	15.3	2.0	NNE			90		16.5	
旬	18.8	23.8	14.7	1.8	NNE			110		29.5	
平年差/比	-0.5	+0.1	-0.4					123		75	

観測所名	高津								10℃以上積算気温		日照 (h)
	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
11	20.3	24.0	15.7	1.7	SE)	5)	NNE	0	0		
12	20.4	23.6	18.4	1.5	E	4	ENE	4	2		
13	20.3	22.7	17.6	2.3	NE	5	ENE	5	2		
14	19.7	24.3	15.2	2.7	SE	6	NNE	0	0		
15	20.3	26.1	15.3	2.3	SSE	4	NNE	13	7		
16	22.0	23.8	20.3	2.5	WNW	6	S	14	5		
17	23.3	25.6	21.3	4.5	NE	11	SSE	17	6		
18	20.5	26.5	18.6	6.0	W	16	S	14	3		
19	19.5	22.6	15.8	2.2	NNE	5	N	2	1		
20	19.1	24.6	14.0	2.8	SSE	5	NE	0	0		
前半旬	20.2	24.1	16.4	2.1	SE)			22			
後半旬	20.9	24.6	18.0	3.6	SSE			47			
旬	20.5	24.4	17.2	2.9	SE)			69			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2006年9月11日～20日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田							10℃以上積算気温			215
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	21.5	25.6	17.3	1.3	ESE	3	NNE	0	0	2.8	
12	21.3	24.2	19.0	1.0	ENE	2	SE	5	2	0.0	
13	21.1	24.3	18.7	1.2	ESE	3	NNE	5	2	0.2	
14	20.9	26.0	16.5	1.9	NNE	5	NNE	0	0	7.7	
15	21.3	27.8	15.6	1.3	S	4	S	13	7	5.2	
16	22.6	25.2	21.0	1.0	E	3	S	16	6	0.0	
17	24.4	27.1	21.9	2.4	NNE	7	SSE	17	7	0.1	
18	21.3	27.5	19.1	3.5	S	11	S	19	5	0.0	
19	20.6	24.7	16.7	1.6	N	3	NNE	1	1	6.7	
20	20.3	27.7	13.4	1.6	SSE	4	NNE	0	0	11.4	
前半旬	21.2	25.6	17.4	1.3	SE			23		15.9	
後半旬	21.8	26.4	18.4	2.0	N			53		18.2	
旬	21.5	26.0	17.9	1.7	N			76		34.1	
平年差/比	-1.1	-0.6	-0.8					105		67	

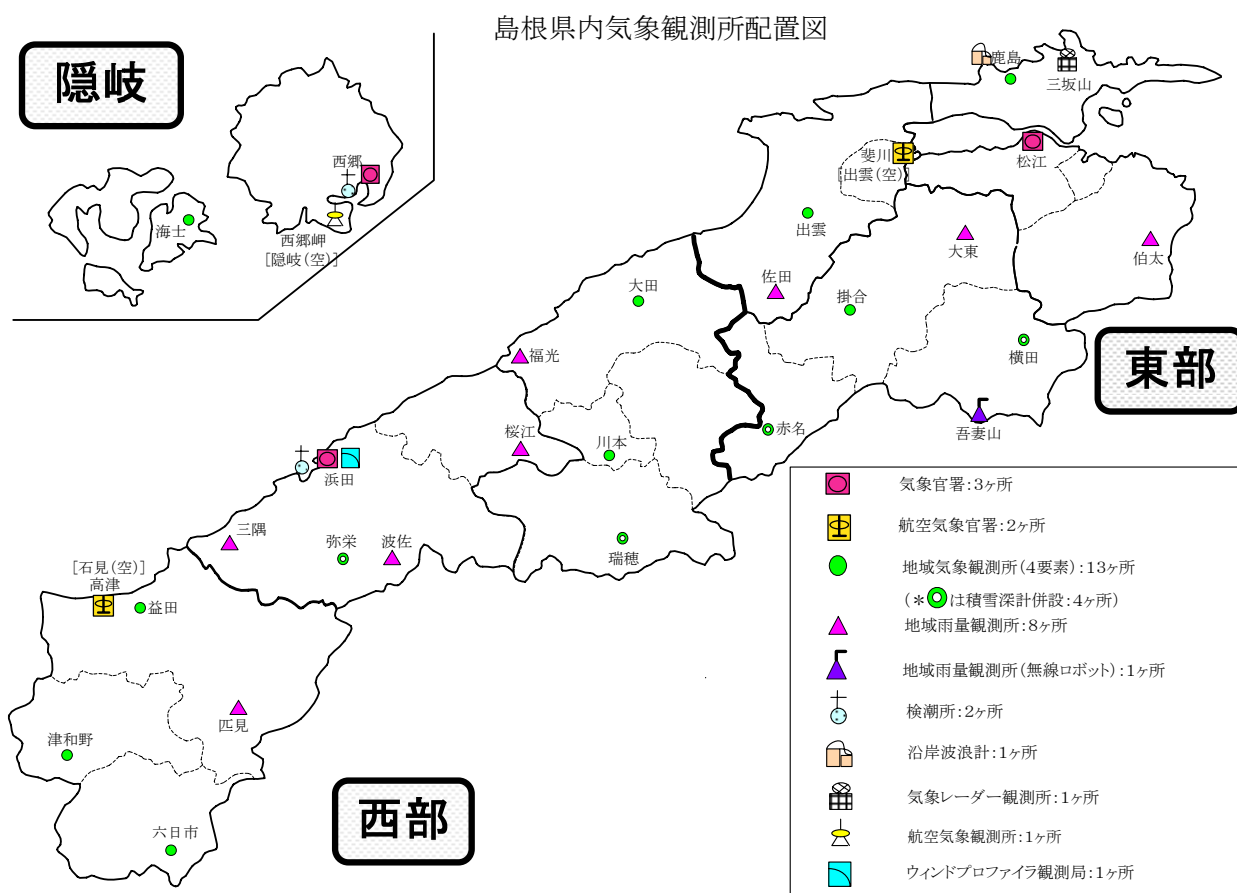
観測所名	津和野							10℃以上積算気温			202
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	19.8	25.7	15.8	0.6	NNE	3	NNW	0	0	3.7	
12	19.6	22.5	17.8	0.5	N	2	WSW	10	4	0.0	
13	19.6	23.9	17.6	0.5	NNE	2	NE	7	2	0.2	
14	19.1	24.7	15.5	0.8	N	3	NNW	0	0	5.4	
15	19.6	27.1	14.1	0.7	SSW	2	SSW	5	4	4.0	
16	22.0	26.4	19.8	1.0	SW	5	SSW	44	21	0.4	
17	22.7	25.7	20.4	2.5	N	10	S	54	12	0.0	
18	19.9	25.2	17.8	3.0	SSW	13	SSW	12	5	0.1	
19	19.5	25.0	17.0	1.0	NNW	3	NNW	1	1	4.5	
20	19.7	28.7	13.5	1.0	S	4	N	0	0	9.5	
前半旬	19.5	24.8	16.2	0.6	N			22		13.3	
後半旬	20.8	26.2	17.7	1.7	N			111		14.5	
旬	20.2	25.5	16.9	1.2	N			133		27.8	
平年差/比	-1.1	-1.1	-0.3					175		78	

観測所名	六日市							10℃以上積算気温			195
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	19.4	25.3	16.4	0.7	W	4	WSW	0	0	3.5	
12	18.8	22.5	16.7	0.3	E	3	ESE	22	6	0.0	
13	18.9	21.6	16.7	0.2	E	2	WNW	14	5	0.1	
14	18.4	23.7	14.2	0.9	WSW	4	WSW	0	0	7.8	
15	18.6	24.3	13.3	0.7	E	3	ENE	5	3	5.1	
16	20.6	23.0	18.9	1.6	E	4	W	133	42	0.1	
17	22.7	25.0	19.9	4.0	E	11	E	33	8	0.2	
18	19.6	24.2	17.7	3.6	WSW	10	SW	23	19	1.6	
19	19.0	23.5	14.3	2.2	SW	4	WSW	0	0	7.3	
20	18.6	27.4	12.4	1.0	NE	4	WSW	0	0	10.2	
前半旬	18.8	23.5	15.5	0.6	E			41		16.5	
後半旬	20.1	24.6	16.6	2.5	E			189		19.4	
旬	19.5	24.1	16.1	1.5	E			230		35.9	
平年差/比	-0.9	-1.2	-0.2					294		90	

地域気象観測項目

地域気象観測旬報及び月報の各要素の値は有線ロボット気象計および自記雨量計により自動的に観測された観測値から算出しました。なお、特に明記されていない限り、日界は24時です。

気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風 向・風 速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日照計による毎正時の日照時間の合計 (気象官署は太陽追尾式日照計による)
積 雪	最深積雪 (cm)	毎正時の積雪の深さの最大
	積雪差合計 (cm)	毎正時の積雪の深さの差の合計 (正の値のみ)



18年4月1日現在

中国地方 1か月予報

(9月16日から10月15日までの天候見通し)

平成18年9月15日

広島地方気象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。

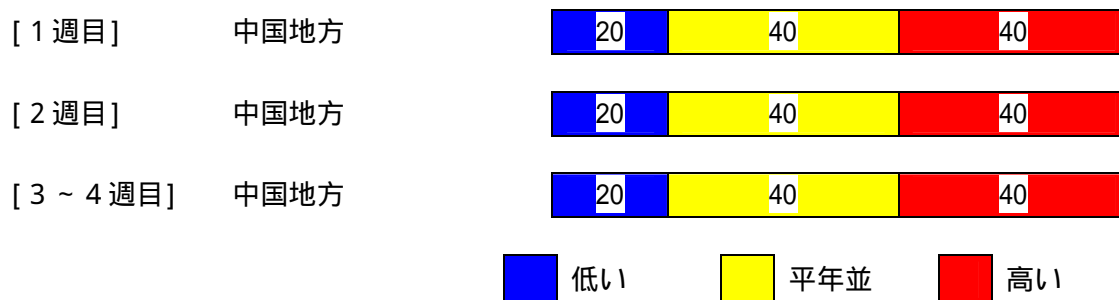
向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量は平年並か多く、日照時間は平年並か少ないでしょう。

週別の気温は、1週目、2週目、3～4週目いずれも平年並か高いでしょう。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%) >



< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 9月16日(土) ~ 10月15日(日)
1 週目 : 9月16日(土) ~ 9月22日(金)
2 週目 : 9月23日(土) ~ 9月29日(金)
3 ~ 4 週目 : 9月30日(土) ~ 10月13日(金)

< 次回発表予定等 >

1 か月予報 : 毎週金曜日 14時30分 次回は9月22日
3 か月予報 : 9月25日(月) 14時
寒候期予報 : 9月25日(月) 14時

<参考資料（平年並の範囲等）>

（１）30年平均値（向こう1か月の平均気温、降水量、日照時間と1週目、2週目、3～4週目の平均気温）

	気温 ()	降水量 (mm)	日照時間 (時間)	気温()		
				1週目	2週目	3～4週目
西郷	18.9	159.1	154.8	20.9	19.7	17.9
松江	19.3	161.0	147.3	21.5	20.1	18.2
境	19.8	174.5	146.4	21.9	20.6	18.7
米子	19.3	178.4	146.7	21.4	20.1	18.3
鳥取	19.2	187.4	133.3	21.4	20.0	18.0
浜田	19.6	153.2	155.2	21.6	20.4	18.6
津山	18.2	146.0	142.1	20.6	19.1	17.0
広島	21.0	142.4	160.1	23.3	21.9	19.9
呉	21.1	140.5	156.5	23.1	21.9	20.1
福山	20.1	130.0	156.1	22.4	20.9	18.9
岡山	20.7	130.0	150.7	23.0	21.5	19.5

なお、気温、降水量、日照時間の「平年並」の範囲は、地点ごとに幾分違いはありますが、下に示した地域平均の「平年並」の範囲を参考にして下さい。

（２）1971～2000年のデータに基づいた向こう1か月地域平均の気温、降水量、日照時間の平年差（比）の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	気温平年差()	降水量平年比(%)	日照時間平年比(%)
中国地方	-0.5～+0.3	73～111	95～107
山陰	-0.4～+0.3	67～120	94～108
山陽	-0.5～+0.4	74～103	95～106

（３）この予報期間の1週目、2週目、3～4週目の地域平均の気温平年差の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	1週目	2週目	3～4週目
中国地方	-0.6～+0.5	-0.5～+0.5	-0.6～+0.3
山陰	-0.6～+0.5	-0.5～+0.4	-0.5～+0.3
山陽	-0.6～+0.6	-0.7～+0.6	-0.6～+0.3

<参考資料（利用上の注意）>

- （１）気温（降水量）等は、「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の3つの階級で予報します。
階級の幅は、1971～2000年の30年間に於ける各階級の出現率が等分（それぞれ33%）となるように決めてあります（気候的出現率と呼びます）。
- （２）予報する確率の数値は、それぞれの階級が出現する可能性の大きさを表しています。予測資料の信頼性が大きい場合には気候的出現率から大きく隔たった10%以下や60%以上の確率を付けられませんが、特定の階級を強調できない場合には気候的出現率と同じかそれと同程度（30%、40%）の確率しか付けられません。
- （３）晴れや雨などの天気日数は、平年の日数よりも多い（少ない）場合は「平年に比べて多い（少ない）」、また平年の日数と同程度に多い（少ない）場合には「平年と同様に多い（少ない）」と表現します。なお、単に多い（少ない）と表現した場合には対象期間の2分の1より多い（少ない）ことを意味します。